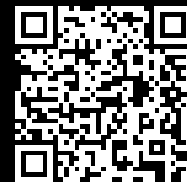


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3580.000

**Sbarre di distribuzione in rame
elettrolitico (E-Cu)**

Stato: 21/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

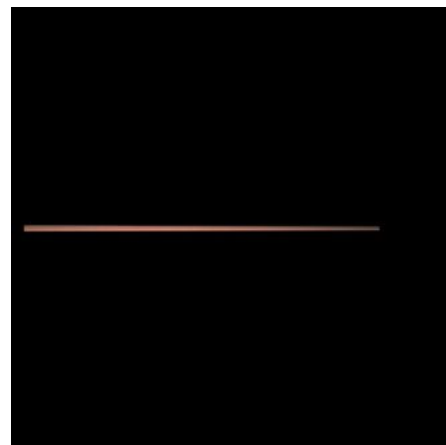
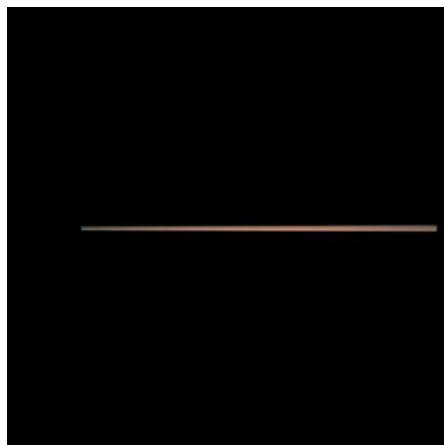
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3580.000 - Sbarre di distribuzione in rame elettrolitico (E-Cu)

Lunghezza: 2400 mm/sbarra.



Caratteristiche

Codice prodotto	SV 3580.000
Materiale	Rame elettrolitico F30
Nota	Possibilità di tagliare a misura in base alle esigenze
Norme	DIN EN 13 601
Sezione	12 mm x 5 mm
Dimensioni	Lunghezza: 2.400 mm
Confezione	6 pz.
Peso netto	7,5 kg
Peso lordo	7,7 kg
Quota di rame (kg / pezzo)	1,29
Codice tariffa doganale	74071000
ETIM 9	EC001522

Caratteristiche

ETIM 8	EC001522
ECLASS 8.0	27370303
Descrizione prodotto	SV 6 Sbarre 12X5X2400

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK